

Relação de disciplinas das respectivas áreas

Medicina

Edital	Área	Disciplina	Número de Aulas	Vagas	Titulação exigida	Pontos
06/2020	Ciências da Saúde - Medicina	Internato	04 horas/aula semanais	01	- Graduação em Medicina e Residência Médica ou Especialização reconhecidas pelo MEC na área de clínica médica ou ginecologia obstetrícia ou clínica cirúrgica ou cardiologia ou cirurgia vascular ou dermatologia ou anatomia patológica.	<ol style="list-style-type: none">1. Avaliação de ensino-aprendizagem em metodologias ativas em ciências médicas.2. Habilidades de comunicação com metodologias ativas em ciências médicas.3. Habilidades de informática com metodologias ativas em ciências médicas.4. Habilidades clínicas e simulação realística com metodologias ativas em ciências médicas;5. Habilidades cirúrgicas com metodologias ativas em ciências médicas.6. Princípios e funcionamentos dos grupos tutoriais da aprendizagem baseada em problemas;7. Princípios e funcionamento do laboratório morfofuncional em metodologias ativas;8. Princípios básicos e organização do SUS;9. Incidentes críticos em tutoriais de grupos pequenos na aprendizagem baseada em problemas;10. Como organizar módulos de ensino nos currículos integrados.

Relação de disciplinas das respectivas áreas

Medicina

Edital	Área	Disciplina	Número de Aulas	Vagas	Titulação exigida	Pontos
07/2020	Ciências da Saúde - Medicina	Internato	04 horas/aula semanais	01	- Graduação em Medicina e - Residência Médica ou Especialização reconhecidas pelo MEC na área de clínica médica ou ginecologia obstetrícia ou clínica cirúrgica ou cardiologia ou cirurgia vascular ou dermatologia ou anatomia patológica e - Mestrado na área da Saúde	1. Avaliação de ensino-aprendizagem em metodologias ativas em ciências médicas. 2. Habilidades de comunicação com metodologias ativas em ciências médicas. 3. Habilidades de informática com metodologias ativas em ciências médicas. 4. Habilidades clínicas e simulação realística com metodologias ativas em ciências médicas; 5. Habilidades cirúrgicas com metodologias ativas em ciências médicas. 6. Princípios e funcionamentos dos grupos tutoriais da aprendizagem baseada em problemas; 7. Princípios e funcionamento do laboratório morfofuncional em metodologias ativas; 8. Princípios básicos e organização do SUS; 9. Incidentes críticos em tutoriais de grupos pequenos na aprendizagem baseada em problemas; 10. Como organizar módulos de ensino nos currículos integrados.

Relação de disciplinas das respectivas áreas

Medicina

Edital	Área	Disciplina	Número de Aulas	Vagas	Titulação exigida	Pontos
08/2020	Ciências da Saúde - Medicina	Internato	04 horas/aula semanais	01	- Graduação em Medicina e - Residência Médica ou Especialização reconhecidas pelo MEC na área de clínica médica ou ginecologia obstetrícia ou clínica cirúrgica ou cardiologia ou cirurgia vascular ou dermatologia ou anatomia patológica e - Doutorado na área da Saúde	1. Avaliação de ensino-aprendizagem em metodologias ativas em ciências médicas. 2. Habilidades de comunicação com metodologias ativas em ciências médicas. 3. Habilidades de informática com metodologias ativas em ciências médicas. 4. Habilidades clínicas e simulação realística com metodologias ativas em ciências médicas; 5. Habilidades cirúrgicas com metodologias ativas em ciências médicas. 6. Princípios e funcionamentos dos grupos tutoriais da aprendizagem baseada em problemas; 7. Princípios e funcionamento do laboratório morfofuncional em metodologias ativas; 8. Princípios básicos e organização do SUS; 9. Incidentes críticos em tutoriais de grupos pequenos na aprendizagem baseada em problemas; 10. Como organizar módulos de ensino nos currículos integrados.